Ind	ex of	Claims	;

Application/Co	ntrol No.
----------------	-----------

10/814,403

Examiner

David H. Chu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HAO ET AL.

Art Unit

2628

DHC

	→	Rejected
-	11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

4	1	Appeal
C	0	Objected

-	L	L		_		ļ			Ц.								J				_
Claim	Г				Date	<u> </u>				1 1	Cla	aim				_	Date	-			_
Final of Original	10/17/05	7/17/06	1/19/07								Final	Original									
1	7	7	1	L	_			_				51						_	_	_	Ļ
2	1	1	=				\vdash	H	-			52	_	_		┢	 	├─	┢	\vdash	H
3	1	V	Ħ	-		-		\vdash	\vdash			53					┢	-	-	-	H
4	V	V	=	\vdash	\vdash	-	H					54					 	┞	\vdash	\vdash	t
5	Ì	Ì	=	-	Ι-		-					55		_			Г	\vdash		\vdash	T
6	1	1	=	—			_	┢				56									T
7	1	V	=				Г					57									Γ
8	₹	1	=									58									
9	1	1	=									59							L		L
10	1	1	=	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>				60				乚		L	_	_	L
11_	1	1	=	_		L_	_	ļ				61				_	_	_	_		Ļ
12	1	1	=		L	<u> </u>		_				62		_	_	_	<u> </u>				L
13	1	1	=	_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	 	<u> </u>			63	 -			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash
14	1	1	=	⊢	⊢	<u> </u>		├-	\vdash			64 65	_	<u> </u>		⊢	⊢	_		├	╀
15 16	1	1	=	\vdash	\vdash	-		-	-			66	-	<u> </u>		⊢	⊢	-	 	├	╁
17	1	1	=	┢	├	\vdash	\vdash	\vdash	├			67	\vdash	_			├			\vdash	╁
18	V	1	=	\vdash	├-	\vdash	H	⊢	\vdash			68	H			┢	┢		\vdash	-	t
19	1	Ì	=	╁	 	\vdash			 			69				\vdash	\vdash	\vdash	 		t
20	V	Ì	=		t	<u> </u>	\vdash		 			70					┢				t
21	V	V	=	Г								71	_				T	Π			T
22	1	1	=	Г	⇈	\vdash			Г			72									Γ
23	1	1	=									73									Γ
24								L				74				L				L	L
25		匚	_	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L						75	L				ļ	<u> </u>		<u> </u>	L
26		_	_	_	╙	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ		76	_	_		<u> </u>	├	ļ	<u> </u>	<u> </u>	╀
27	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	├_		-	<u> </u>			77	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	-	H	⊢	⊢	╀
28 29	-	├	├-	\vdash	├	⊢	├-	⊢	-		<u> </u>	78 79	 	 	⊢	┢	├	├	├—	-	╁
30	-		H	-	├	 ∸	\vdash	├	┢			80	-	┢─	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	┢	t
31			H	-	╁	-	\vdash	┢	\vdash	1		81	Ι-	\vdash	\vdash	 	┢	H	\vdash	Т	t
32	 	\vdash	\vdash	\vdash	╁	_	1	 	-	1		82				\vdash	1				T
33			Г		Γ					1		83									Τ
34		L										84									ſ
35		匚		Ĺ	L			匚				85		L	L	L	<u> </u>	_	L	L	ļ
36	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u>_</u>	_	<u> </u>	L.	_			86	<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>	_	_	_	_	Ļ
37	_	<u> </u>		_	 	_	<u> </u>	<u> </u>	_			87	_	L-	L	_	├	<u> </u>	 	-	1
38		 	-	<u> </u>	├	_	⊢	<u> </u>	L		<u> </u>	88	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash	_	₩	⊢-	╀
39	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	├	⊢	-	1		89 90	├-	ļ	├	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	╁
40	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-			91			\vdash	\vdash	╁	-	-	\vdash	t
42	H	H	H	-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	1		92	+-	\vdash	┢	\vdash	T	 	Н	H	t
43	\vdash	H	H	 	1	 	T	H	_	1	-	93	1	\vdash	Г	\vdash	Т	1	Т	Г	T
44	T		Г	Т	Π] .		94				L	L	<u>L.</u>			Ī
45				L	L]		95									Γ
46	\Box						匚					96					匚	\Box	\Box	\Box	Ĺ
47	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	1		97	_	<u> </u>	L	\vdash	ـــ	 _	<u> </u>	\vdash	1
48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├ _	<u> </u>	\vdash	├	_	1	<u> </u>	98	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	\vdash	-	-	1
49	 		├-	<u> </u>		-	⊢		-	1	<u> </u>	99 100	-	-	-	⊢		\vdash	\vdash	\vdash	+
50	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	1	Щ	<u> </u>	1	L	Ц.	J	Ц	100	Ц.	L	<u> </u>		1	<u>i</u>	ـــــ	1	L

			Date									
L	Cla	ıım)ate	}			_	
	Final	Original										
F		51										
۲		52	_	_				\neg				
H		52 53					-	-		-		
H		54	H									
H		54 55		-				-				
\vdash		56	Н				_		\vdash		-	
\vdash		57	Н	-	\vdash							
H		58	┝╌	\vdash	-							
\vdash		59	┝	-					-			
H		60	-	-							_	
┢		61	H	H		_	_	\vdash				
-		62	\vdash	\vdash		_		\neg	_			
H		63		\vdash								
H		64	-	-	\vdash					_	_	
H		65	\vdash	\vdash	┢		\vdash			_		
H		66	-	┢	H			_		_		
ŀ		67	\vdash	Н	_						_	
H		68	H								_	
r		69		_		П				_		
T		70						_				
T		71	_									
T		72										
Γ		73										
		74 75										
Γ		75										
		76	_			L_						
L		77	L		_	L						
L		78	<u> </u>	<u> </u>	_	L		_	_			
L		79	<u> </u>				_					
L		80	<u> </u>	<u> </u>	_							
F		81	<u> </u>	L	⊢	<u> </u>				_		
-		82	_	L	_	_	<u> </u>	_	_			
\perp		83	ļ	_	_	<u> </u>			_		<u> </u>	
-		84	┝	┝	├	-			-	_		
\vdash		85 86	-	-	\vdash	├	_		H	-		
┢		87	-	-	├		-	-		_	-	
\vdash		88		├	\vdash	┢	┝	-		-	-	
\vdash		89	 	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	-		
H		90			-	_	-	\vdash	\vdash		\vdash	
-		91		-		_	\vdash	-		┢	┪	
\vdash		92	 	t^-	Ι-	\vdash	\vdash		H			
上		93	T	T	Г	T-	Γ					
		94	Г									
		95								Γ,	\Box	
		96										
		97										
		98	匚							\Box		
L		99		L	L.	匚	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	
		100	ı	1	1	i	ı	ı	ı	ı	1	

Total	Cla	aim	Date										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149													
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149	lal	jing											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 144 145 146 147 148 149 149	ᇤ	rig											
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149													
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101											
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102											
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103											
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		104											
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 144 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		105											
109		106											
109		107			Ц.						Ш		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		108			_								
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109			_						Ш		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		_						_	\vdash		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	·	111		_						_	-		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	112			<u> </u>	\vdash	\vdash			_	\square		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	<u> </u>	113		\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		Ш	\vdash		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>			_			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	 -			\vdash			
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	\vdash	<u> </u>		<u> </u>							
123		11/	<u> </u>		-	H	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$		
123		118	L	_	├	H	⊢			H	\vdash		
123		119			┝			<u> </u>		-	-		
123		120	_	-	_	-	_	<u> </u>		-	\vdash		
123		121	-	 —	-		H	-	_	⊢	\vdash		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	122	_		\vdash	\vdash	-	-		├	$\vdash \vdash$		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123		-	-	 		-	-	┝	\vdash		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	-		-		-	-	_		Н		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125					H		 ·	\vdash	Н		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	-	-	-	\vdash	├		\vdash	⊢	Н		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	├	H	\vdash	┢	-	\vdash		-	Н		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	120		┝		-	H		_	H	Н		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	-	┢╌	-		┢	┢		\vdash	\vdash		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	 	\vdash	\vdash		-	\vdash		-	Н		
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_	-	\vdash	H	H	┢	\vdash		М		
134	 -	133	-	\vdash	\vdash		_	-	\vdash		H		
136		134	-			-	_		┢				
136		135	\vdash	-	_		\vdash	_	┢		П		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	┢	_		Г			\vdash		П		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137		 		\vdash	T			Г	П		
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		_		_	-			Г	П		
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	_		Г						П		
141		140				Γ			Π		П		
143		141											
143		142											
145		143											
146 147 148 149													
147								匚					
148		146											
149													
								L					
1150			匚			\Box	L	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	匚		\sqcup		
		150	L	L	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u>L</u>	<u>L</u>	_	L_	لـــا		